



MB Safety srl

Head office
Via Dalmazia 51,
21100 Varese (VA)

Local office
ComoNEXT Innovation Hub,
via Cavour 2, 22074 Lomazzo (CO)

mbsafety.it
info@mbsafety.it
Tel. +39 0332 1800794



Catalogo prodotti
sicurezza aziendale

Ente accreditato per la formazione



Point Lombardia





Per supportare al meglio le aziende abbiamo voluto mettere a disposizione la nostra esperienza, professionalità e collaborazione con partner qualificati, per selezionare i migliori prodotti sul mercato.

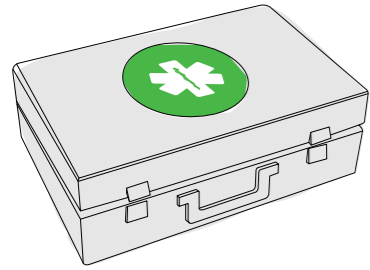
Siamo a vostra completa disposizione per individuare la soluzione più adatta a voi e per maggiori informazioni.

Marco Brunetti

MB Safety è anche:

- consulenza sicurezza, salute e ambiente;
- consulenza prevenzione incendi;
- coordinamento e consulenza cantieri;
- consulenza qualità e privacy;
- formazione esperienziale e innovativa;
- formazione aula e e-learning;
- medicina del lavoro;
- vendita dispositivi primo soccorso e antincendio;
- vendita e noleggio DPI;
- revisione annuale DPI 3ª categoria.

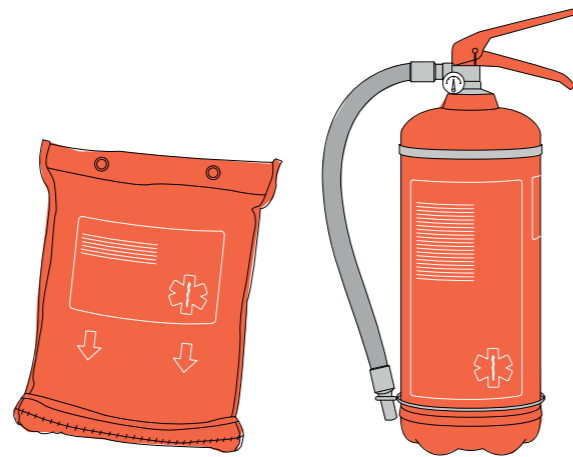
Indice prodotti



06_19

Primo soccorso

Cassette primo soccorso complete.
Kit reintegro.
Armadietti e valigette vuote.
Defibrillatore e accessori.



20_25

Antincendio

Estintori e accessori.
Coperte antifiama.
Dispositivi di soccorso.

*Le immagini del prodotto commercializzato sono puramente indicative.
MBSafety srl non si assume alcuna responsabilità per eventuali variazioni nella descrizione, caratteristiche e codici identificativi del prodotto.
Questo documento è di proprietà di MBSafety. È vietata ogni riproduzione, anche parziale.*

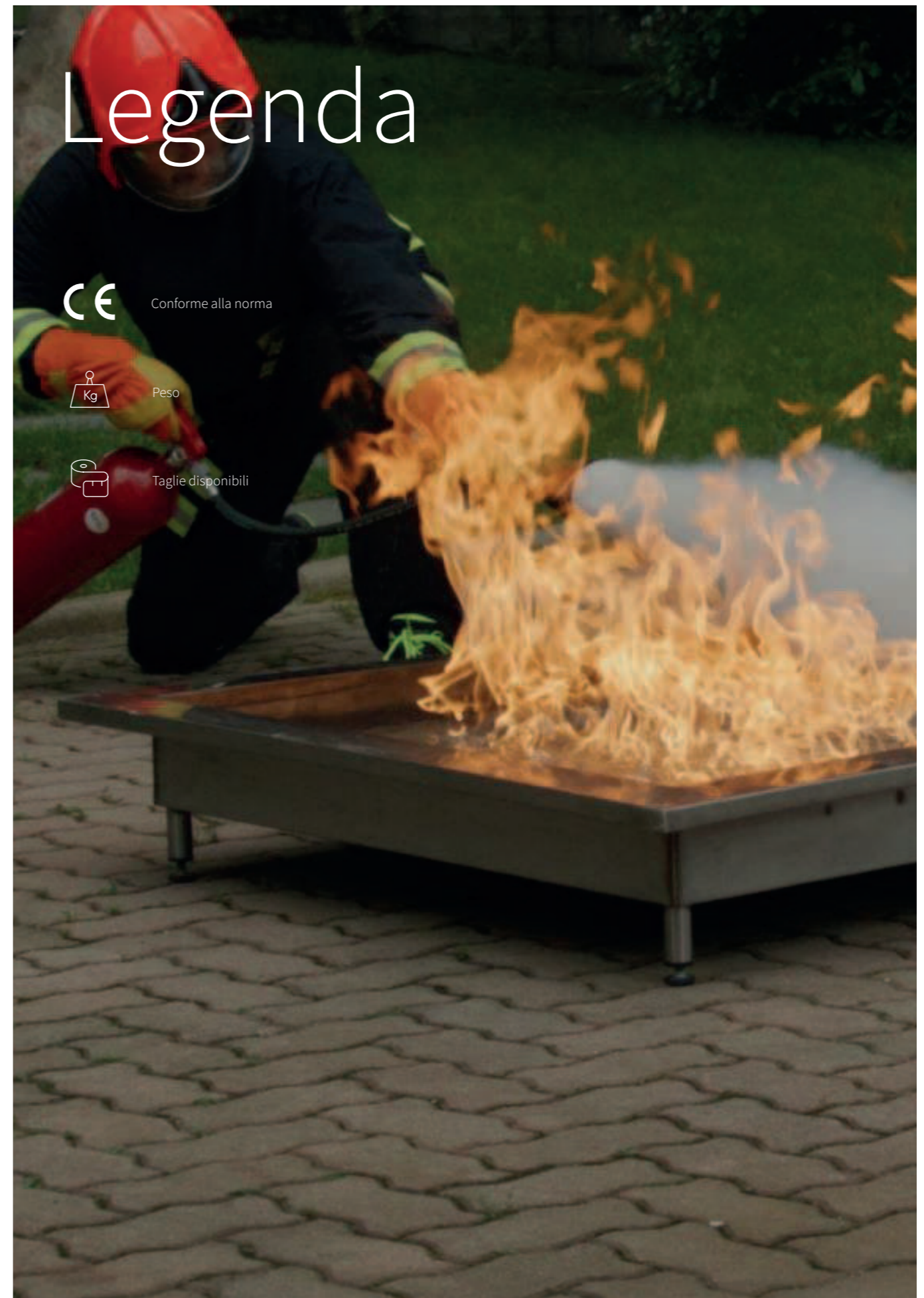
Stampato in Italia. Anno 2024.
© MB Safety. Tutti i diritti riservati.

Legenda

CE Conforme alla norma

Kg Peso

Taglie disponibili



Art. APS1

Armadietto in metallo di Primo Soccorso per aziende del Gruppo A e B

Conforme Allegato 1 D.M. 388 del 15 luglio 2003 (art. 1) G.U. 27 del 03 febbraio 2004 - D.L. 81 del 09 aprile 2008 art. 45.
I prodotti definiti dispositivi medici, contenuti nel kit pronto soccorso sono conformi alla direttiva CE 93/42 al DL 24.2.97 e al 2007/47/CEE.

Descrizione.

Contenitore: armadietto in metallo verniciato con polvere epossidica colore bianco, 3 vani, 2 ripiani interni, serratura con chiave.

Contenuto:

- 1 copia Decreto Min 388 del 15.07.03;
- 5 paia guanti sterili;
- 1 mascherina con visiera paraschizzi;
- 3 flaconi Soluzione fisiologica sterile 500 ml CE;
- 2 flaconi Disinfettante 500 ml IODOPOVIDONE al 10% iodio PMC;
- 10 buste compressa garza sterile cm 10 x 10;
- 2 buste compressa garza sterile cm 18 x 40;
- 2 teli sterili cm 40 x 60 DIN 13152-BR;
- 2 pinze sterili;
- 1 confezione di cotone idrofilo;
- 1 astuccio benda tubolare elastica;
- 2 PLASTOSAN 10 cerotti assortiti;
- 2 rocchetti cerotto adesivo m 5 x 2,5 cm;
- 1 paio forbici tagliabendaggi cm 14,5 DIN 58279;
- 3 lacci emostatici;
- 2 ICE PACK ghiaccio istantaneo monouso;
- 2 sacchetti per rifiuti sanitari;
- 1 termometro clinico digitale;
- 1 sfigmomanometro PERSONAL con fonendoscopio.



CE All. 1 D.M. 388/03, CE 93/42 al DL 24.2.97 e al 2007/47/CEE

7,50 kg

460 x 300 x 140 mm (H x L x P)

Art. VPS1

Valigetta di Primo Soccorso per aziende del Gruppo A e B

Conforme Allegato 1 D.M. 388 del 15 luglio 2003 (art. 1) G.U. 27 del 03 febbraio 2004 - D.L. 81 del 09 aprile 2008 art. 45.
I prodotti definiti dispositivi medici, contenuti nel kit pronto soccorso sono conformi alla direttiva CE 93/42 al DL 24.2.97 e al 2007/47/CEE.

Descrizione.

Valigetta colore arancio, con supporto per attacco a parete, maniglia per trasporto, guarnizione in neoprene, chiusura con due clip rotanti.

Contenuto:

- 1 copia Decreto Min 388 del 15.07.03;
- 5 paia guanti sterili;
- 1 mascherina con visiera paraschizzi;
- 3 flaconi soluzione fisiologica sterile 500 ml CE;
- 2 flaconi disinfettante 500 ml IODOPOVIDONE al 10% iodio PMC;
- 10 buste compressa garza sterile cm 10x10;
- 2 buste compressa garza sterile cm 18 x 40;
- 2 teli sterili cm 40 x 60 DIN 13152-BR;
- 2 pinze sterili;
- 1 confezione di cotone idrofilo;
- 1 astuccio benda tubolare elastica;
- 2 PLASTOSAN 10 cerotti assortiti;
- 2 Rocchetti cerotto adesivo m 5 x 2,5 cm;
- 1 paio di forbici tagliabendaggi cm 14,5 DIN 58279;
- 3 lacci emostatici;
- 2 ICE PACK ghiaccio istantaneo;
- 2 sacchetti per rifiuti sanitari minigrip;
- 1 termometro clinico CE con astuccio;
- 1 sfigmomanometro PERSONAL con fonendoscopio.



CE All. 1 D.M. 388/03, CE 93/42 al DL 24.2.97 e al 2007/47/CEE

6,20 kg

395 x 135 x 270 mm (H x L x P)

Cassette primo soccorso Gruppo A e B — oltre 2 persone

Cassette primo soccorso Gruppo A e B — oltre 2 persone

Art. APS2magg

Armadietto in metallo di Primo Soccorso per aziende del Gruppo C - Maggiorato

Conforme Allegato 2 D.M. 388 del 15 luglio 2003 (art. 1) G.U. 27 del 03 febbraio 2004 - D.L. 81 del 09 aprile 2008 art. 45.
I prodotti definiti dispositivi medici, contenuti nel kit pronto soccorso sono conformi alla direttiva CE 93/42 al DL 24.2.97 e al 2007/47/CEE.

Descrizione.

Contenitore: Armadietto in metallo verniciato con polvere epossidica colore bianco, 3 vani, 2 ripiani interni, serratura con chiave.

Contenuto:

- 3 bustine sapone liquido;
- 3 confezioni salviette antisetetiche;
- 1 flacone soluzione antisettica 125 ml;
- 2 confezioni ammoniaca;
- 2 guanti protettivi sterili, paio;
- 1 confezione 10 cerotti assortiti;
- 1 rotolo cerotto adesivo 2,5 cm x 5 m;
- 1 garza 10 cm x 3,5 m;
- 3 confezioni compresse garza sterili 10 x 10 cm;
- 3 confezioni compresse garza sterili 18 x 40 cm;
- 1 confezione cotone idrofilo;
- 1 paio di forbici da 14,5 cm;
- 1 pinza sterile;
- 1 laccio emostatico;
- 1 coperta sterile 40 x 60 cm;
- 1 confezione ghiaccio istantaneo, monouso;
- 1 sacco immondizia;
- 1 soluzione irrigazione 250 ml;
- 1 coperta triangolare 96 x 96 x 136 cm.



CE All. 2 D.M. 388/03, CE 93/42 al DL 24.2.97 e al 2007/47/CEE

3,80 kg

370 x 300 x 140 mm (H x L x P)

Art. VPS2

Valigetta di Primo Soccorso per aziende del Gruppo C

Conforme Allegato 2 D.M. 388 del 15 luglio 2003 (art. 1) G.U. 27 del 03 febbraio 2004 - D.L. 81 del 09 aprile 2008 art. 45.
I prodotti definiti dispositivi medici, contenuti nel kit pronto soccorso sono conformi alla direttiva CE 93/42 al DL 24.2.97 e al 2007/47/CEE.

Descrizione.

Valigetta realizzata in polipropilene antiurto, colore arancio, supporto per attacco a parete, maniglia per trasporto, chiusura con 2 clip rotanti.

Contenuto:

- 1 copia Decreto Min 388 del 15.07.03;
- 2 paia guanti sterili LATEX FREE;
- 1 flacone disinfettante 125 ml IODOPOVIDONE al 10% iodio PMC;
- 1 soluzione fisiologica sterile 250 ml CE;
- 1 busta compressa garza sterile cm 18 x 40;
- 3 buste compresse garze sterili cm 10 x 10;
- 1 pinza sterile;
- 1 confezione di cotone idrofilo;
- 1 PLASTOSAN 10 cerotti assortiti;
- 1 rocchetto cerotto adesivo m 5 x 2,5 cm;
- 1 benda di garza da m 3,5 x 10 cm;
- 1 paio di forbici cm 10;
- 1 laccio emostatico LATEX FREE;
- 1 ICE PACK ghiaccio istantaneo monouso;
- 1 sacchetto per rifiuti sanitari mm 250 x 350.



CE All. 2 D.M. 388/03, CE 93/42 al DL 24.2.97 e al 2007/47/CEE

1,40 kg

250 x 190 x 90 mm (H x L x P)

Cassette primo soccorso Gruppo C — fino a 2 persone

Cassette primo soccorso Gruppo C — fino a 2 persone

Art. BPS2

Borsa di Primo Soccorso per aziende del Gruppo C

Conforme Allegato 2 D.M. 388 del 15 luglio 2003 (art. 1) G.U. 27 del 03 febbraio 2004 - D.L. 81 del 09 aprile 2008 art. 45.

L'art. 2 punto 5 del DM 388 del 15.7.2003 prevede che il contenuto di cui all'allegato 2 deve essere fornito ai lavoratori che operano in luoghi diversi dalla sede aziendale o unità produttiva

I prodotti definiti dispositivi medici, contenuti nel kit pronto soccorso sono conformi alla direttiva CE 93/42 al DL 24.2.97 e al 2007/47/CEE.

Descrizione.

Contenitore: borsa in nylon 600D, imbottita, colore rosso con maniglia e tracolla, chiusura con cerniera, stampa in bianco "pronto soccorso" in 6 lingue.

Contenuto:

Contenuto:

- 1 copia Decreto Min 388 del 15.07.03;
- 2 paia guanti sterili;
- 1 flacone disinfettante 125 ml IODOPOVIDONE al 10% iodio PMC;
- 1 soluzione fisiologica sterile 250 ml CE;
- 1 busta compressa garza sterile 18 x 40 cm;
- 3 buste compresse garze sterili 10 x 10 cm;
- 1 pinza sterile;
- 1 confezione di cotone idrofilo;
- 1 PLASTOSAN 10 cerotti assortiti;
- 1 rocchetto cerotto adesivo m 5 x 2,5 cm;
- 1 benda di garza da m 3,5 x 10 cm;
- 1 paio di forbici tagliabendaggi;
- 1 laccio emostatico;
- 1 ICE PACK ghiaccio istantaneo monouso;
- 1 sacchetto per rifiuti sanitari 250 x 350 mm.



CE All. 2 D.M. 388/03, CE 93/42 al DL 24.2.97 e al 2007/47/CEE

2,0 kg

250 x 180 x 90 mm (H x L x P)

Art. PDR1s

Kit di reintegro con sfigmomanometro per aziende dei Gruppi A e B

Conforme ALLEGATO 1 D.M. 388 del 15 luglio 2003 (art. 1) G.U. 27 del 03 febbraio 2004 - D.L. 81 del 09 aprile 2008 art. 45.

I prodotti definiti dispositivi medici, contenuti nel kit pronto soccorso sono conformi alla direttiva CE 93/42 al DL 24.2.97 e al 2007/47/CEE.

Descrizione.

Contenitore: imballo in cartone.

Contenuto:

- 1 copia Decreto Min 388 del 15.07.03;
- 5 paia guanti sterili;
- 1 mascherina con visiera paraschizzi;
- 3 soluzioni fisiologiche 500 ml CE;
- 2 disinfettante 500 ml IODOPOVIDONE al 10% iodio PMC;
- 10 buste compresse garze sterili cm 10x10;
- 2 buste compresse garze sterili cm 18x40;
- 2 teli cm 40x60 DIN 13152-BR;
- 2 pinze sterili;
- 1 astuccio benda tubolare elastica;
- 1 confezione di cotone idrofilo;
- 2 PLASTOSAN 10 cerotti assortiti;
- 2 rocchetti cerotto adesivo m 5x2,5;
- 1 paio di forbici tagliabendaggi cm 14,5 DIN 58279;
- 3 lacci emostatici;
- 2 ICE PACK Ghiaccio istantaneo monouso;
- 2 sacchetti per rifiuti sanitari;
- 1 termometro clinico CE con astuccio;
- 1 sfigmomanometro PERSONAL con fonendoscopio;
- 1 benda di garza da m 3,5x10 cm.



CE All. 1 D.M. 388/03, CE 93/42 al DL 24.2.97 e al 2007/47/CEE

4,60 kg

460 x 300 x 140 mm (H x L x P)

Cassette primo soccorso Gruppo C — fino a 2 persone

Kit reintegro Gruppi A e B — oltre 2 persone

Art. PDR1

Kit di reintegro senza sfigmomanometro per aziende dei Gruppi A e B


Conforme ALLEGATO 1 D.M. 388 del 15 luglio 2003 (art. 1) G.U. 27 del 03 febbraio 2004 - D.L. 81 del 09 aprile 2008 art. 45.
I prodotti definiti dispositivi medici, contenuti nel kit pronto soccorso sono conformi alla direttiva CE 93/42 al DL 24.2.97 e al 2007/47/CEE.

Descrizione.

Contenitore: imballo in cartone.

Contenuto:

- 1 copia Decreto Min 388 del 15.07.03;
- 5 paia guanti sterili latex free;
- 1 mascherina con visiera paraschizzi;
- 3 soluzioni fisiologiche 500 ml CE;
- 2 disinfettanti 500 ml IODOPOVIDONE al 10% iodio PMC;
- 10 buste compresse garze sterili cm 10x10;
- 2 buste compresse garze sterili cm 18x40;
- 2 teli cm 40x60 DIN 13152-BR;
- 2 pinze sterili;
- 1 astuccio benda tubolare elastica;
- 1 confezione di cotone idrofilo;
- 2 PLASTOSAN 10 cerotti assortiti;
- 2 rocchetti cerotto adesivo m 5x2,5 TNT;
- 1 paio di forbici tagliabendaggi cm 14,5 DIN 58279;
- 3 lacci emostatici latex free;
- 2 ICE PACK Ghiaccio istantaneo monouso;
- 2 sacchetti per rifiuti sanitari;
- 1 termometro clinico digitale.

 Per rispettare il DM 388 è necessario integrare il contenuto con lo sfigmomanometro che in questo pacco non è compreso.



CE All. 1 D.M. 388/03, CE 93/42 al DL 24.2.97 e al 2007/47/CEE

 3,90 kg

 395 x 135 x 270 (H x L x P)

Art. PDR2

Kit di reintegro per aziende del Gruppo C

Conforme Allegato 2 D.M. 388 del 15 luglio 2003 (art. 1) G.U. 27 del 03 febbraio 2004 - D.L. 81 del 09 aprile 2008 art. 45.
I prodotti definiti dispositivi medici, contenuti nel kit pronto soccorso sono conformi alla direttiva CE 93/42 al DL 24.2.97 e al 2007/47/CEE.

Descrizione.

Contenitore: imballo in cartone.

Contenuto:

- 1 copia Decreto Min 388 del 15.07.03;
- 2 paia guanti sterili;
- 1 disinfettante 125 ml IODOPOVIDONE al 10% iodio PMC;
- 1 soluzione fisiologica sterile 250 ml CE;
- 1 busta compressa garza sterile cm 18x40;
- 3 buste compresse garze sterili cm 10x10;
- 1 pinza sterile;
- 1 confezione di cotone idrofilo;
- 1 PLASTOSAN 10 cerotti assortiti;
- 1 rocchetto cerotto adesivo m 5x2,5 cm;
- 1 benda di garza m 3,5x10 cm;
- 1 paio di forbici cm 10;
- 1 laccio emostatico;
- 1 ICE PACK Ghiaccio istantaneo monouso;
- 1 sacchetto per rifiuti sanitari mm 250x350.



CE All. 2 D.M. 388/03, CE 93/42 al DL 24.2.97 e al 2007/47/CEE

 1,05 kg

Kit reintegro Gruppi A e B – oltre 2 persone

Kit reintegro Gruppo C – fino a 2 persone

Art. AMV1

Armadietto metallico. Vuoto

Descrizione.

Armadietto in metallo verniciato con polvere epossidica di colore bianco.

L'armadietto in metallo risulta essere fornito di:

- 1 anta;
- 3 vani;
- 2 ripiani interni;
- chiusura con chiave.



Armadietti vuoti



2,5 kg



460 x 300 x 140 mm (H x L x P)

Art. AMV2

Armadietto metallico. Vuoto

Descrizione:

Armadietto in metallo verniciato con polvere epossidica di colore bianco.

L'armadietto in metallo risulta essere fornito di:

- 1 anta;
- 2 vani;
- 1 ripiano interno;
- chiusura con chiave.



Armadietti vuoti



2,5 kg



370 x 300 x 140 mm (H x L x P)

Art. VABS1

Valigetta in ABS. Vuota

Descrizione.

Contenitore realizzato in ABS di colore arancio composto da:

- supporto per attacco a parete;
- maniglia di trasporto;
- guarnizione in neoprene;
- chiusura con due clip rotanti.



Valigette vuote



1,60 kg



395 x 270 x 135 mm (H x L x P)

Art. VPL2

Valigetta in polipropilene. Vuota

Descrizione.

Contenitore realizzato in polipropilene antiurto di colore arancio composto da:

- supporto per attacco a parete;
- maniglia di trasporto;
- guarnizione in neoprene;
- chiusura con due clip rotanti.



Valigette vuote



1,00 kg



250 x 190 x 90 mm (H x L x P)

Art. BV2

Borsa in nylon. Vuota

Descrizione.

Borsa in nylon 600D colore rosso.

La borsa è fornita con:

- imbottitura;
- con maniglia e tracolla;
- chiusura con cerniera;
- stampa in bianco "pronto soccorso" in 6 lingue.



Valigette vuote

Art. CRT004

Teca da parete per defibrillatore con allarme

Descrizione:

- realizzato in lamiera di acciaio al carbonio P02 zincato;
- verniciatura a polvere di epossipoliestere RAL9010 bianco;
- passaggio in galleria termica 180°1 anta finestrata;
- cerniere con perno zincato apertura 180°;
- chiusura a sigillo in zama nichelata, lucchettabile;
- allarme con tastiera fisso all'interno dell'armadietto.
Le batterie dell'allarme sono 3 LR44;
- allarme sonoro 100db magnetico e sistema di inserimento e disinserimento tramite comando con tastiera.



Cartello bifacciale DAE-AED 34x36 cm per defibrillatore

Descrizione:

- cartello in fogli di alluminio bifacciale con spessore 5/10 per lato;
- pre-verniciato di bianco con serigrafia in colore verde;
- pre-forato per attacco a parete.

Soluzioni salvavita

CE REGOLAMENTO (EU) 2016/425 secondo la 138:1994

~ 6,0 kg

500 x 240 x 200 mm

Art. DEF001

Defibrillatore Tecnoheart Plus

Descrizione:

- DAE robusto, di semplice utilizzo ed adatto a tutti grazie al selettore adulti e bambini;
- durata batteria: 5 anni;
- classificazione Nazionale dei Dispositivi medici (CND): Z12030503;
- repertorio dei dispositivi medici (RDM): 1002706;
- garanzia 5 anni con eventuale estensione a 10 anni.

La fornitura include:

- Tecnoheart Plus
- batteria lunga durata (5 anni standby o 200 scariche)
- cassetta di elettrodi per adulto/pediatrico (scadenza 30 mesi circa)
- borsa di trasporto;
- kit per l'emergenza RCP, il quale comprende:
 - mascherina di rianimazione con allacciamento ossigeno;
 - forbici;
 - guanti;
 - rasoio monouso;
 - 2 salviettine disinfettanti;
 - piccolo asciugamano monouso.

Servizi gratuiti:

- estensione garanzia sul DAE a 10 anni;
- promemoria su scadenza elettrodi e batteria.



Soluzioni salvavita

CE REGOLAMENTO (EU) 2016/425 secondo la 138:1994

2,65 Kg

Profondità: 9,5 cm, larghezza: 24 cm, altezza: 29,4 cm

Art. PMB6EN

ESTINTORE A POLVERE DA KG. 6 OMOLOGATO CLASSE DI FUOCO 34A-233B - C

Descrizione:

- bombola in LAMIERA ACCIAIO;
- lunghezza getto di erogazione: 7 m;
- tempo di scarica: 17 sec;
- coppia di serraggio massima: 7 kgm - 68 Nm;
- campo di utilizzo: -30 °C - + 60 °C;
- pressione di esercizio: 1,4 Mpa;
- carica nominale: 6 kg;
- controllo per pesata (PE o misura di pressione (PR): PRESSIONE.

L'estintore di tipo omologato, per mantenere la conformità al modello, deve essere manutenzionato con ricambi originali.

Il mancato rispetto della sopracitata avvertenza fa decadere l'omologazione.



Estintori

CE CE 1370

9,4 kg

Altezza 55 cm, ø diametro 16 cm

Art. E5CO2

ESTINTORE A CO2 DA KG. 5 OMOLOGATO CLASSE DI FUOCO: 113B

Descrizione:

- bombola in ACCIAIO;
- lunghezza getto di erogazione: 5 m;
- tempo di scarica: 14 sec;
- campo di utilizzo: -30 °C - + 60 °C;
- pressione di esercizio: 60 bar;
- carica nominale: 5 kg;
- controllo per pesata (PE o misura di pressione (PR): PESATA.

L'estintore di tipo omologato per mantenere la conformità al modello deve essere manutenzionato con ricambi originali.

Il mancato rispetto della sopracitata avvertenza fa decadere l'omologazione.



Estintori

CE CE 1370

13,60 kg

Altezza 76,5 cm, ø diametro 14 cm

Art. E6H20

ESTINTORE IDRICO DA LT. 6 OMOLOGATO CLASSE DI FUOCO 43A-233B - F

Descrizione:

- bombola in LAMIERA ACCIAIO;
- lunghezza getto di erogazione: 6 m;
- tempo di scarica: 35 sec;
- coppia di serraggio massima: 80 Nm;
- campo di utilizzo: +5 °C - + 60 °C;
- pressione di esercizio: 1,0 Mpa;
- carica nominale: 6 lt;
- controllo per pesata (PE o misura di pressione (PR): PRESSIONE.

L'estintore di tipo omologato, per mantenere la conformità al modello, deve essere manutenzionato con ricambi originali.

Il mancato rispetto della sopracitata avvertenza fa decadere l'omologazione.



Estintori

CE CE 1370

10,10 kg

Altezza 56 cm, ø diametro 16 cm

Art. PIAN247

PIANTANA PORTAESTINTORE universale

Descrizione:

- tubolare di acciaio piegato e rastremato con piegatrici automatiche;
- verniciato con polveri epossidiche;
- semplicità di montaggio, senza l'utilizzo di viti;
- ampia base garantisce stabilità anche con estintori di massa elevata;
- cartello è realizzato in forex serigrafato;
- colore: rosso.



Estintori

CE CE 1370

13,60 kg

40 x 190 x 30 cm

Art. COP1 | Art. COP2

Coperta antifiamma

Descrizione.

Coperte in fibra di vetro incombustibile. Adatta per soffocare piccoli incendi e sono particolarmente adatte per l'estinzione di piccoli fuochi da olii.

È un utile accessorio da tenere in casa, in auto, nei posti di lavoro.

Fornita in robusta e rigida custodia di nylon, dotata di anello per attacco a parete e apertura rapida con velcro. Tutte le coperte antifiamma sono conformi alla normativa EN 1869.



CE EN 1869

150 x 180 cm (Cop 1) (in busta); 150 x 100 cm (Cop 2) (in busta)

Art. RA

Registro dei controlli antincendio decreto 151

Descrizione.

Registro antincendio, decreto 151 del 1 agosto 2011.



1 kg

21 x 29,7 cm (formato A4)

Coperte antifiamma

Art. SK 1203

Autorespiratore di fuga (EEBD)

Descrizione:

- autorespiratore ad aria compressa a circuito aperto con cappuccio per la fuga (Emergency Escape Breathing Device);
- kit composto da: bombola in acciaio, valvola/riduttore di pressione in lega di ottone dotato di manometro per la visualizzazione continua della carica bombola, tubo di respirazione, cappuccio e sacca di contenimento e trasporto in PVC antistatico;
- volume/Pressione d'esercizio bombola: 2 l / 300 bar;
- riserva d'aria: 550 N litri;
- flusso erogato: circa 35 l/min;
- autonomia: > di 15 minuti;
- costituito da materiali antistatici che lo rendono idoneo all'uso in atmosfere potenzialmente esplosive.



CE REGOLAMENTO (EU) 2016/425 secondo la 138:1994

~ 6,0 kg

500 x 240 x 200 mm

Sistemi di soccorso

Art. TR 2002 CL2 | Art. FILTRO 203

Maschera pieno facciale a pressione negativa. Filtro combinato A2B2E2K2P3 R D

Descrizione maschera:

- facciale esterno in TPE con doppio bordo di tenuta, ergonomico e a soffiato;
- schermo panoramico a grande visibilità in policarbonato;
- gruppo bocchettone che riunisce in un solo corpo la membrana di espirazione, il dispositivo fonico, la guarnizione porta valvola e la valvola di inspirazione;
- mascherina interna in TPR;
- testiera a cinque bracci in EPDM;
- nastro tracolla in PVC;
- la maschera può essere utilizzata con dispositivi a depressione dotati dello stesso raccordo filettato EN148-1 (sia filtri che sistemi air line).

Descrizione filtro:

- filtro combinato a vite unificata EN 148-1 per vapori organici con punto di ebollizione superiore a 65°C, gas e vapori inorganici, Anidride Solforosa (SO₂), Ammoniaca (NH₃) e suoi derivati, polveri, fumi e nebbie;
- filtro combinato di classe 2 per la parte antigas e di classe P3 R D per la parte antipolvere;
- involucro: polipropilene;
- materiale filtrante: carbone attivo e carta filtrante.



CE Classe 2 EN 136:1998; Regolamento (EU) 2016/425 (maschera), EN 148-1; EN 143:2000+A1:2006; EN 14387:2004/ A1:2008 (filtro)

~ 0,5 kg

Sistemi di soccorso



Cerchi un prodotto in particolare?
Abbiamo soluzioni specifiche per le tue esigenze.
Contattaci per individuare la soluzione adatta a te.